



## Ajustando o relatório

Neste capítulo cadastramos todos os valores da tabela com a utilização do deslocamento, através do comando Offset e fizemos a inserção de dados utilizando o comando Inputbox. Cadastramos as informações do segurado (nome, cidade, tipo de plano) e os valores numéricos a serem utilizados para cálculo (valor do segurado, valor do dependente e quantidade de dependentes). A última linha de cálculo do script busca as informações das células “d6” (valor do plano), “e6” (valor do depeente) e “f6” (quantidade de dependentes): `Activecell.offset(0,6).value = Range(“d6”).value + Range(“e6”).value * Range(“f6”).value` Nota-se independente da linha em que estiver, ele sempre pegará os valores das células da linha 6.

Sua missão é editar o código desta linha, ajustando para que sejam utilizados os valores da linha atual do cursor, ou seja, se a célula ativa estiver na linha 7, ele deverá pegar os valores da linha 7, e assim para todas as demais linhas.